




|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C3D20065D</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">C3D20065D</a>       |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Cree Wolfspeed</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">C3D20065D.pdf</a> |                                 |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                                 |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                                 |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                                 |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                                 |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">C3D20065D</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">Cree Wolfspeed</a>   |
| Beschreibung                              | DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                    |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.8V @ 10A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 650V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-247-3   |
| Geschwindigkeit                           | No Recovery Time > 500mA (Io)  |
| Serie                                     | Z-Rec®   |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)                 | 0ns  |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-247-3   |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 175°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 39 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Diodentyp                                 | Silicon Carbide Schottky   |
| Diodenkonfiguration                       | 1 Pair Common Cathode  |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Array 1 Pair Common Cathode Silicon Carbide                      |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 60µA @ 650V  |
| Strom - Richt (Io) (pro Diode)            | 10A (DC)   |

C3D20065D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3D20065D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3D20065D Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ C3D20065D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C3D30065D</b><br/>Cree/Wolfspeed<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p> |  <p><b>C3D20060D</b><br/>Cree Wolfspeed<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p> |  <p><b>C3DDG-1006G</b><br/>CW Industries<br/>IDC CABLE - CKR10G/AE10G/CKR10G</p> |  <p><b>C3D20060D</b><br/>Cree/Wolfspeed<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247</p>  |
|  <p><b>C3D25170H</b><br/>Cree Wolfspeed<br/>DIODE SCHOTTKY 1.7KV 26.3A TO247</p>             |  <p><b>C3D30065D</b><br/>Cree Wolfspeed<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p> |  <p><b>C3D20065D</b><br/>Cree/Wolfspeed<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO247</p>  |  <p><b>C3D25170H</b><br/>Cree/Wolfspeed<br/>DIODE SCHOTTKY 1.7KV 26.3A TO247</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                       |  |                                 |  |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">C3D20065D Cree Wolfspeed</a> | <a href="#">C3D20065D Datenblatt</a>  | <a href="#">C3D20065D-Datenblätter</a> | <a href="#">C3D20065D PDF</a>   | <a href="#">Cree Wolfspeed C3D20065D</a>   |
| <a href="#">C3D20065D Electronic</a>     | <a href="#">C3D20065D-Komponenten</a> | <a href="#">C3D20065D-Verteiler</a>    | <a href="#">C3D20065D-Bild</a>  | <a href="#">C3D20065D-Teil</a>             |
| <a href="#">C3D20065D Preis</a>          | <a href="#">C3D20065D Hersteller</a>  | <a href="#">C3D20065D Bild</a>         | <a href="#">C3D20065D Aktie</a> | <a href="#">C3D20065D Inventar</a>         |
| <a href="#">C3D20065D Neu</a>            | <a href="#">C3D20065D Original</a>    | <a href="#">C3D20065D garantiert</a>   | <a href="#">C3D20065D RFQ</a>   | <a href="#">C3D20065D Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited